

КОМУ: ЛПУ онкологического профиля
Для: Руководителя / Главного врача
Зам. по медицинской части
Зав. радиологическим отделением
Зав. отделением химиотерапии
Зав. отделением паллиативной помощи

Email: office@optimed.ru
http://www.optimed.ru
Тел: +7 (499) 500-97-64

Исх. № 1-200710 от 10 июля 2020 г.
На № _____ от _____

Настоящим предлагаем Вашему вниманию «Аппарат онкотермический ЕНУ-2000 PLUS»,¹ предназначенный для лечения злокачественных опухолей любой локализации, вне зависимости от глубины залегания, включая радиомодификацию и химиомодификацию.²

«Аппарат онкотермический ЕНУ-2000 PLUS» использует технологии онкотермии (модулированной электрогипертермии), гипертермическую технологию нового поколения, основанную на эффекте электрического поля низкой и средней мощности в гипертермическом диапазоне температур (39-43 °С), Медицинская технология онкотермии утверждена Минздравом РФ (разрешение Росздравнадзора ФС № 2011/289 от 22.09.2011).³

Онкотермия является единственной гипертермической технологией, имеющей доказательное подтверждение эффективности и безопасности.^{4, 5, 6, 7}

«Аппарат онкотермический ЕНУ-2000 PLUS» является уникальным и не имеет аналогов.^{8, 9}

ООО «ОптиМед» является эксклюзивным представителем компании OncoTherm Kft. (Венгрия), производителя «Аппарата онкотермического ЕНУ-2000 PLUS», на территории Российской Федерации.

С уважением,
Генеральный директор



/Райтер М.С.

Приложение: ^a

¹ ЕНУ2000 PLUS: предложение для онкологических учреждений.

² Способ лечения солидных злокачественных опухолей методом онкотермии (медицинская технология).

³ Разрешение на применение технологии онкотермии.

⁴ Аналитическая справка «Состояние гипертермии в мире и перспективы онкотермии».

⁵ Систематический анализ доказательств I уровня электромагнитной гипертермии.

⁶ Избранные доказательства онкотермии.

⁷ Избранные истории болезни.

⁸ Технические отличия системы ЕНУ-2000 PLUS.

⁹ Отличие клинических доказательств системы ЕНУ-2000 PLUS.

^a Все приложения снабжены ссылками для онлайн-просмотра или скачивания.